

**Per informazioni**

[www.isdefvg.it](http://www.isdefvg.it)

[isdefvg@gmail.com](mailto:isdefvg@gmail.com)

Incontro a cura di ISDE FVG, Rete nazionale e regionale Città Sane, con la collaborazione dell'Università degli Studi di Trieste e dei Consorzi Apicoltori di Trieste e di Biella

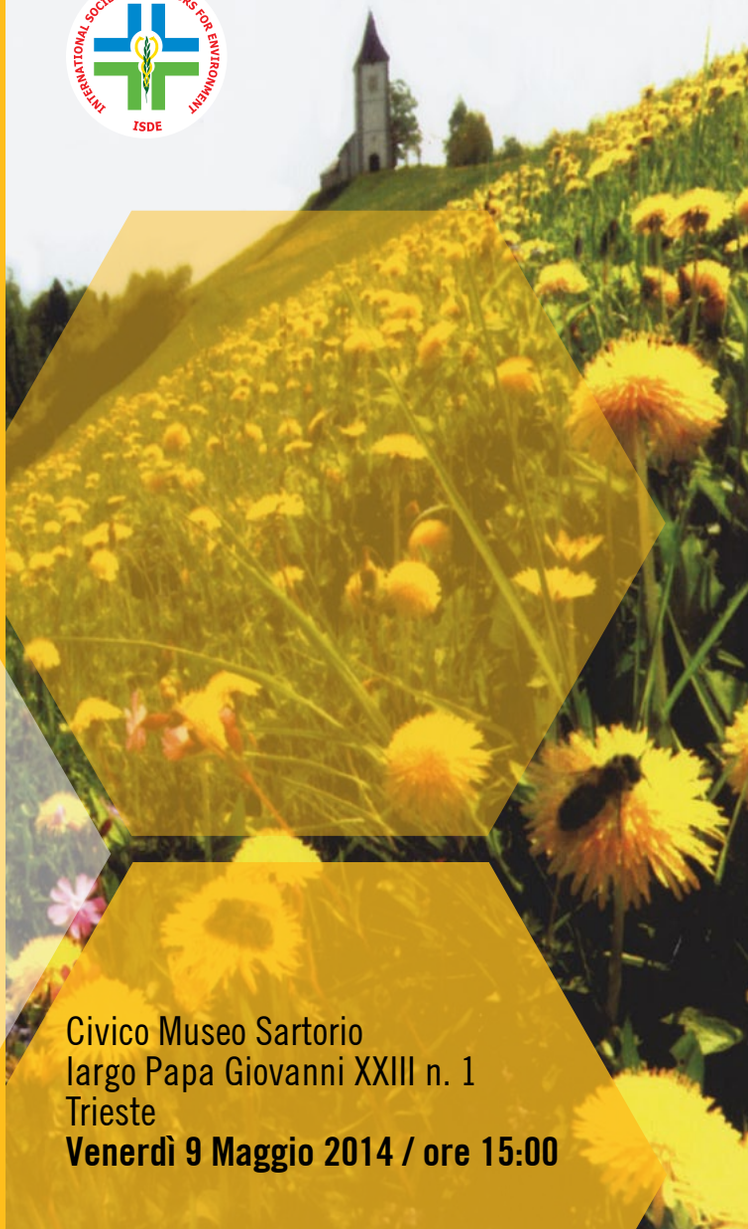
L'iniziativa è inserita nella rassegna **In Primavera a Trieste** ideata e promossa da



con il sostegno e la collaborazione di



# api e salubrità contaminazione prodotti di qualità



Civico Museo Sartorio  
largo Papa Giovanni XXIII n. 1  
Trieste  
**Venerdì 9 Maggio 2014 / ore 15:00**

# Programma

9 maggio 2014 / ore 15:00 - 17:30

## **Presenta e modera**

*Alfredo Altobelli*, ecologo

Università degli Studi di Trieste

## **Sanità per l'ambiente, l'Ambiente per la Sanità**

*Carlo Brini*, veterinario

Biella

## **Insetticidi neonicotinoidi e api: dalle evidenze scientifiche ai provvedimenti legislativi che ne vietano l'utilizzo**

*Andrea Tapparo*, chimico

Università degli Studi di Padova

## **Analisi di alcuni parametri ematologici di popolazioni di *Apis mellifera ligustica* in un sito inquinato e in uno non inquinato**

*Silvia Battistella*, zoologo

Università degli Studi di Trieste

## **Curare le api: un problema di sanità pubblica**

*Gianluigi Bressan*, veterinario

ULSS 22, Bussolengo (VR)

## **Tavola rotonda con i relatori**

### **Dialogo con il pubblico**

Moderatore *Pierluigi Barbieri*, chimico

Università degli Studi di Trieste

## **Conclusioni**

Livio Dorigo, veterinario

Trieste

Nella cittadinanza, anche in questi momenti di crisi, si sta diffondendo sempre più la consapevolezza delle relazioni esistenti tra salute dell'ambiente, medicina veterinaria e salute umana. In questo incontro vogliamo sottolineare l'importanza delle api quali sentinelle ecologiche, perché sono più facilmente esposte ai rischi ambientali.

L'industrializzazione dell'attività apistica ha aggravato la moria di api, ha ridotto l'impollinazione e la produttività di alcune colture agricole e ha causato la perdita delle caratteristiche genetiche delle popolazioni di api autoctone.

Studiosi di diversa estrazione scientifica richiameranno l'attenzione su alcune azioni sbagliate da parte dell'uomo e sulla qualità del miele e di altri cibi che arrivano sulle nostre tavole.

## **Prossimi eventi organizzati da ISDE FVG**

presso Filoxenia, via Mazzini 3, Trieste

### **Sabato 24 maggio / ore 18.30 (fino al 31 maggio 2014)**

Esposizione artistica collettiva dell'associazione *Il rustico nido di rondine* (Muggia) con una sezione personale di Gabriella Ventavoli (Milano) *La bellezza del vivere in salute e in ambienti sani*

### **Sabato 31 maggio / ore 9:00**

incontro scientifico divulgativo *Api e pasaggio urbano: mutamenti, adattabilità e prospettive*